



17/7

German Patent and Trademark Office

Munich, 10th August 2001
Telephone: (089) 21 95 - 3206
File no.: 100 50 916.9
Applicant:
CFS GmbH Kempten
Your ref.: 17/4

Results of print specification investigations

In accordance with the application filed with validity as of 21th April 2001 pursuant to X § 43 Patents Law we certify herewith that the public print specifications have been traced as cited on the attached enclosures.

<u>Class/group</u>	<u>Examiner</u>	<u>Patent dept.</u>
A23L 3/375	Staniek	41

The official search carried out by the German Patent and Trademark Office is based on the patent literature of the following countries and organizations:

Germany (DE, DD), Austria, Switzerland, France, Great Britain, USA, Japan (Abstracts) USSR (Abstracts), European Patent Office, WIPO.

The following databases were also consulted:

Enclosures: Double

Enclosures 1, 2 and 3 disclose the print specifications traced.

Patent Department 11
Regional Official
Search Headquarters

4 print specifications
and/or photocopies

(SEAL)

100 50 916.9

...

Enclosure 1

disclosing the print specifications traced pursuant to § 43 of
Patents Law

Print specifications:

DE 198 60 442 A

WO 99 21 429

DE 37 85 193 T2

Literature:

NEUMÜLLER, Otto-Albrecht: Römpps Chemie-Lexikon,
7. Aufl., Stuttgart. Franckh'sche Verlagshandlung
1974, S.2271, 2272;

German Patent and Trademark Office

Enclosure 2

disclosing the print specifications determine

File no.

100 50 916.9

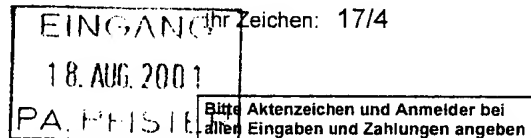
Comments on the print specifications traced:

1 Category	2 Print specifications determined/comments	3 Refers to claim:
Y	DE 198 60 442 A Claim 1,2,4-7	1,3,5-8
Y	DE 37 85 193 T2 Claim 1,2	1-3
Y	WO 99 21 429 Claim 8-10	1,3,4
A	NEUMÜLLER, Otto-Albrecht: Römpps Chemie-Lexikon, 7. Aufl., Stuttgart, Franckh'sche Verlagshandlung 1974, Seite 2271, 2272;	

Deutsches Patent- und Markenamt · 80297 München

Patentanwältin
Dipl.-Ing. Helmut Pfister
& Partner
Herrenstr. 11-13

87700 Memmingen

Zutreffendes ist angekreuzt ☒ und/oder aus ausgefüllt**Ergebnis einer Druckschriftenermittlung**

Auf den Antrag des
wirksam am 21.04.2001 gemäß ☒ § 43 Patentgesetz ☐ § 7 Gebrauchsmustergesetz
sind die auf den beigefügten Anlagen angegebenen öffentlichen Druckschriften ermittelt worden.
Ermittelt wurde in folgenden Patentklassen:

Klasse/Gruppe	Prüfer	Patentabt.
A23L 3/375	Staniek	41

Die Recherche im Deutschen Patent- und Markenamt stützt sich auf die Patentliteratur folgender Länder und Organisationen:

Deutschland (DE,DD), Österreich, Schweiz, Frankreich, Großbritannien, USA, Japan (Abstracts),
UDSSR (Abstracts), Europäisches Patentamt, WIPO.

Recherchiert wurde außerdem in folgenden Datenbanken:

Anlagen: 2-fach
Anlagen 1, 2 und 3 zur Mitteilung der ermittelten Druckschriften

Patentabteilung 11
Recherchen-Leitstelle

4 Druckschrift(en) bzw. Ablichtung(en)



Annahmestelle und
Nachtbrieffkasten
nur
Zweibrückenstraße 12

Hauptgebäude
Zweibrückenstraße 12
Zweibrückenstraße 5-7 (Breiterhof)
Markenabteilungen:
Cincinnatistraße 64
81534 München

Hausadresse (für Fracht)
Deutsches Patent- und Markenamt
Zweibrückenstraße 12
80331 München

Telefon (089) 2195-0
Telefax (089) 2195-2221
Internet: <http://www.dpma.de>

Bank:
Landeszentralbank München
Kto.Nr.: 700 010 54
BLZ: 700 000 00

P 2251
06.95
02/01

S-Bahnanschluss im
Münchner Verkehrs- und
Tarifverbund (MVV):



Zweibrückenstr. 12 (Hauptgebäude)
Zweibrückenstr. 5-7 (Breiterhof)
S1 - S8 Haltestelle Isartor

Cincinnatistraße:
S2 Haltestelle Fasangarten
Bus 98 / 99 (ab S-Bahnhof Giesing) Haltestelle Cincinnatistraße

100 50 916.9

Deutsches Patent- und Markenamt 80297 München

Anlage 1

zur Mitteilung über die ermittelten Druckschriften
gemäß § 43 des Patentgesetzes

Druckschriften:

DE 198 60 442 A
WO 99 21 429

DE 37 85 193 T2

Literatur:

NEUMÜLLER, Otto-Albrecht: Römpps Chemie-Lexikon,
7. Aufl., Stuttgart. Franckh'sche Verlagshandlung
1974, S. 2271, 2272;

Deutsches Patent- und Markenamt

80297 München

Für Anmelder / Antragsteller

Anlage 2

zur Mitteilung der ermittelten Druckschriften

Aktenzeichen

100 50 916.9

Erläuterungen zu den ermittelten Druckschriften:		
1	2	3
Kate- gorie	Ermittelte Druckschriften/Erläuterungen	Betrifft Anspruch
Y	DE 198 60 442 A Anspruch 1,2,4-7	1,3,5-8
Y	DE 37 85 193 T2 Anspruch 1,2	1-3 x
Y	WO 99 21 429 Anspruch 8-10	1,3,4
A	NEUMÜLLER, Otto-Albrecht: Römpps Chemie-Lexikon, 7. Aufl., Stuttgart, Franckh'sche Verlagshandlung 1974, Seite 2271, 2272;	